

エバラDWV型樹脂製汚水汚物用水中ポンプ

EBARA SUBMERSIBLE SEWAGE PUMPS

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 50DWV5.4SB

周波数 FREQUENCY 50 Hz

出力 OUTPUT 0.4 kW

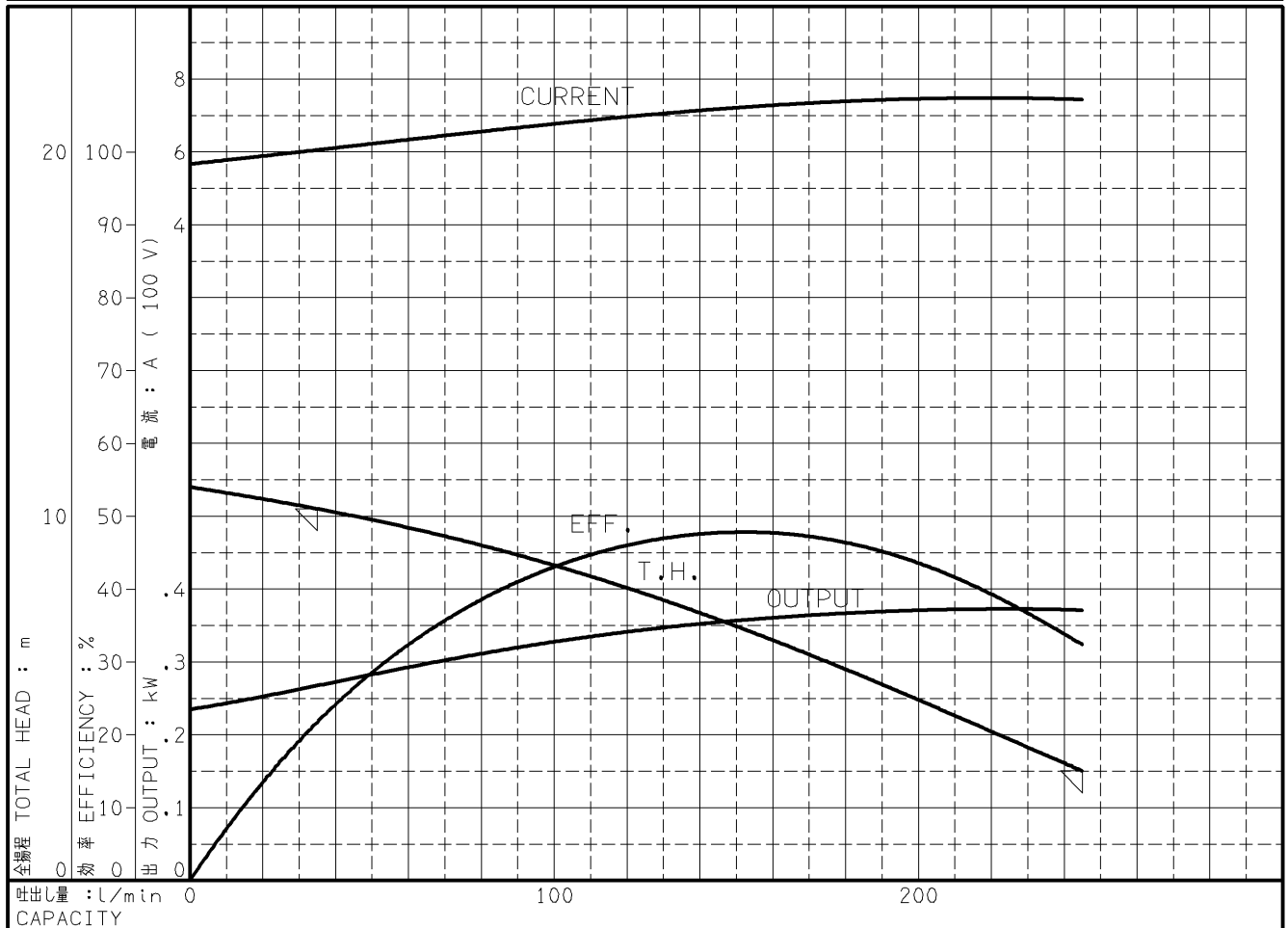
電動機定格
MOTOR RATING

100 V 8 A 2780 min⁻¹ 0.4 kW

形式 乾式水中形
TYPE DRY TYPE

本図はエバラ標準電動機を使用した場合のデータです

番号 TEST NO.	ポンプ PUMP			単相誘導電動機 MOTOR				
	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	効率 EFF.	電圧 VOLTS (100V)			出力 OUTPUT	
				電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.		
L/min	m	%	A	kW	%	kW		
1	0.0	10.8	0.0	5.685	0.463	50.8	0.235	
2	35.0	10.2	21.7	5.998	0.513	52.3	0.268	
3	105.0	8.5	43.8	6.791	0.620	53.6	0.332	
4	175.0	6.0	46.7	7.340	0.683	53.6	0.366	
5	245.0	3.0	32.2	7.430	0.694	53.5	0.371	



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

NOTE THIS CURVE IS BASED ON JIS TESTING CODE (B 8301, B 8302).

御注文主 CUSTOMER	機器番号 ITEM NO.					
御使用先 FINAL USER	機器名称 ITEM NAME					
荏原製番 SER.NO.	機名 MODEL	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	同期速度 SPEED	出力 OUTPUT	数量 QTY
				min ⁻¹		

図番 DWG.NO. P50DWV5.4SB 000



EBARA CORPORATION

A4-202A
100803